

**ANALISIS PERBANDINGAN KETAHANAN PANGAN
RUMAH TANGGA PETANI PADI DAN RUMAH TANGGA
PETANI PEPAYA DI NAGARI BATU KALANG KECAMATAN
PADANG SAGO KABUPATEN PADANG PARIAMAN**

SKRIPSI

OLEH

YUDILA MARETHA GSKA

12102222018



Pembimbing

- 1. Dr. Ir. Ifdal, M.Sc**
- 2. Syofyan Fairuzi, STP, M.Si**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2016**

ANALISIS PERBANDINGAN KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA PETANI PADI DAN RUMAH TANGGA PETANI PEPAYA DI NAGARI BATU KALANG KECAMATAN PADANG SAGO KABUPATEN PADANG PARIAMAN

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbandingan tingkat ketahanan pangan rumah tangga petani padi dan rumah tangga petani pepaya di Nagari Batu Kalang, Kecamatan Padang Sago, Kabupaten Padang Pariaman. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Mei – Juni 2016. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei. Sampel rumah tangga petani padi dan petani pepaya ditentukan secara *snowball sampling*, dengan jumlah sampel untuk petani padi 17 rumah tangga dan petani pepaya 27 rumah tangga. Hasil penelitian menunjukkan bahwa 76,47 persen rumah tangga petani padi termasuk kategori tahan pangan, dan 23,53 persen tergolong rumah tangga kurang tahan pangan. Sedangkan rumah tangga petani pepaya 100 persen termasuk kategori tahan pangan. Maka ketahanan pangan rumah tangga petani pepaya lebih baik dari pada ketahanan pangan rumah tangga petani padi. Berdasarkan hasil penelitian, dapat disarankan (1) Petani padi dapat melakukan peningkatan produksi pertanian secara intensifikasi untuk meningkatkan hasil panen (2) Petani pepaya hendaknya telah mempertimbangkan keberlangsungan usahataniya di masa yang akan datang, agar tidak mempengaruhi penyediaan pangan rumah tangga di masa akan datang.

Kata Kunci : *Rumah Tangga Petani Padi, Rumah Tangga Petani Pepaya, Ketahanan Pangan*



COMPARATIVE ANALYSIS OF FOOD SECURITY BETWEEN RICE FARMING HOUSEHOLDS AND PAPAYA FARMING HOUSEHOLDS IN NAGARI BATU KALANG, PADANG SAGO SUB DISTRICT, PADANG PARIAMAN

ABSTRACT

The aim of this research is to compare food security of rice farming households and papaya farming households in Nagari Batu Kalang, Padang Sago Sub District, Padang Pariaman. The research was conducted during Mei to June 2016. The method used in this research was survey method. Snowball sampling technique was applied. The sample size for rice farmers was 17 households and 27 households of papaya farmers. The results show that 76.47% of rice farming households are categorized as food secure, and 23,53% are classified as food insecure. Meanwhile, 100% of the papaya farming households are categorized as food secure. The results depict that food security of papaya farming households is better than rice farming households. The research suggests that: (1) rice farming households can increase their agricultural production through intensification, (2) papaya farming households should consider their farming sustainability in order to maintain households food security in the future.

Keywords: *Rice Farming Households, Papaya Farming Households, Food Security*

